

Tabellenkalkulation

Aufgaben

Porto
Rechnung

Aufgabe 1:

Die Portokosten eines Briefes richten sich nach dem Gewicht. Im Feld A6 soll automatisch (SVERWEIS) dem Gewicht das richtige Porto zugeordnet werden.

	A	B	C	D
1	Portokosten			
2				
3	Gewicht in g		Gewicht	Porto
4	225		0	0,80 €
5	Porto in €		100	1,00 €
6	1,50 €		200	1,50 €
7			300	2,00 €
8				
9				

Aufgabe 2:

- Erstelle das Rechnungsformular und gib die erforderlichen Formeln ein. Benutze u.a. die Funktion SUMME. Das heutige Datum soll durch eine spezielle Funktion automatisch eingefügt werden. Speichere die Tabelle (Rechnung-1)
- Die Versandkosten sollen bei einer Summe von weniger als 2000 € insgesamt 75 € betragen. Bei 2000 € und mehr sollen nur 25 € Versandkosten anfallen. Benutze die WENN-Funktion. Speichere (Rechnung-2).
- Zur schnelleren Eingabe soll den Artikeln eine Nummer zugeordnet werden. Füge in die Tabelle eine Spalte für die Artikelnummern ein und schreibe in die Spalten F-H die Artikel-Daten. Nach Eingabe der Nummer soll nun der Klartext und der Einzelpreis des jeweiligen Artikels automatisch eingefügt werden. Verwende die SVERWEIS-Funktion und speichere (Rechnung-3).

	A	B	C	D
1	Rechnung			
2				
3	Name:	Käufer	Datum:	19.10.2007
4	Nummer:	234 / 2007		
5				
6	Artikel	Anzahl	Einzelpreis	Gesamtpreis
7	Computer XL	3	499,00	1497,00
8	Monitor FS	3	222,00	666,00
9	Printi D1	1	89,00	89,00
10				
11				
12			Summe	2252,00
13			Versandkosten	25,00
14			GESAMT	2277,00

A-Nr	Klartext	Preis
1	Computer XL	499
2	Computer XXL	699
3	Monitor FS	222
4	Monitor FF	279
5	Printi D1	89
6	Lasi S3	249
7	Scanner	123
8	Software 1	75
9	Software 2	114
10	Software-Lizenz	675